(7枚のうち1)

受 験 校 種	教科科目	養護専門	受験番号					得点	
------------------	------	------	------	--	--	--	--	----	--

1

(1 点 × 5 = 5 点)

ア	表皮	イ	真皮	ウ	皮下組織
エ	アポクリン	才	エクリン		

(2) $(1 点 \times 5 = 5 点)$

1	0	2	×	3	×	4	0	5	0
- 1		1							

(1 点×5=5 点)

ア	酸	イ	抗菌	ウ	獲得
エ	好中球	オ	繊毛		

※イは殺菌も可

2

(1) (1 点×10=10点)

ア	K	1	D	ウ	I	エ	J	才	Н
カ	О	キ	В	ク	Р	ケ	R	コ	A

 $(2 点 \times 2 = 4 点)$

脱灰	歯垢中の細菌が糖類から作り出した酸によって、エナメル質のカルシウムやリンなどが溶出されてくること。
再石灰化	唾液のカルシウムにより、脱灰されたエナメル質の表面が修復されること。

令和4年度 養護専門科目 解答例

(7枚のうち2)

受 験 校 種	教科科目	養護専門	受験番号					得点	
------------------	------	------	------	--	--	--	--	----	--

3

(1)

① (1点×10=10点)

ア	即時	イ	口腔	ウ	運動誘発	
Н	昆虫	オ	医薬品	カ	小麦	
丰	果物	ク	ク 食物経口負荷		未摂取	
コ	ステロイド薬	※エ、オは順不同				

② $(2 点 \times 1 = 2 点)$

ゴム手袋

※輪ゴム、ゴムを素材としたボール、ゴム風船も可

(1 点 × 5 = 5 点)

ア	じんましん	イ	消化器症状	ウ	複数
工	急激	才	血圧		

(1 点×8=8 点)

	ア	1	ウ	工
体位				
種類	仰臥位	ショック体位	座位	回復体位
場合	D	A	С	В

※アは水平体位、イは足側高位、ウは坐位、エは側腹臥位、側臥位シムス位も可

受 験 校 種	教科科目 門	受験番号		得点
------------------	--------	------	--	----

 $(2 点 \times 3 = 6 点)$

うがいをさせる。

ガーゼで押さえて止血する。

脱落した歯を、歯の保存液または牛乳に浸漬する。

※子供が落ち着いていて、脱落した歯が清潔ならば、その場で差し込んでもよい等も可

6

(1 点 × 5 = 5 点)

ア	安全確認	イ	AED	ウ	胸骨圧迫
工	30	オ	2		

(2) $(1 点 \times 5 = 5 点)$

ア	救命の連鎖	イ	心臟震盪	ウ	死戦期呼吸
工	窒息のサイン	オ	気道確保		

7

(1 点 × 5 = 5 点)

ア	校長	イ	開封前	ウ	直射日光
工	施錠	オ	保健日誌		

(2)

① $(1 点 \times 3 = 3 点)$

ア	薬袋	イ	服薬	ウ	介助	
---	----	---	----	---	----	--

② $(1 点 \times 2 = 2 点)$

	点眼薬の点眼	一包化された内服薬の内服
1		

※肛門からの坐薬の挿入、鼻腔粘膜への薬剤噴霧、湿布薬の貼付も可

③ (1 点×2=2 点)

患者の容態が安定している 医薬品の使用に関して専門的配慮が必要ではない

(4**)**

В

工

ウ

児童虐待防止法

Е

 $(1 点 \times 5 = 5 点)$

Α

オ

(3)

(5)

С

(2)

水平線サイン

 \bigcirc

D

イ

(7枚のうち5)

受 験 校	数 養 科 護 科 専	受験番	得	
種	目月門	号	点	

11

(1 点 × 5 = 5 点)

ア	経過観察	イ	健康観察	ウ	希望
Н	相談依頼	才	学校行事		

(1 点 × 5 = 5 点)

	1	×	2	0	3	×	4	×	5	0
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

12

 $(1 \pm 1 \pm 1 \pm 1)$

48 単位時間程度

(1 点 × 3 = 3 点)

1	第1学年	心身の機能の発達と心の健康
2	第2学年	傷害の防止
3	第3学年	健康と環境

(1 点×6=6 点)

А	保持増進	В	運動不足	С	薬物乱用
D	発生源	Е	医薬品	F	表現

 $(1 点 \times 4 = 4 点)$

事例などを用いたディスカッション	ブレインストーミング
心肺蘇生法などの実習	コンピューター等を活用すること

※保健・医療機関等の参画を推進すること、養護教諭や栄養教諭・学校栄養職員などとの連携・協力を推進も可

				令和	14年	度養	養護専門	月科目	解	答例			(7枚)	のうち6)
受験校種			教科科目	養護専門	受験番号						得点点			
13 (1)												(1	点×1:	= 1 点)
		軽度肥	満											
(2) ① 和力	測定の表示		F	 区分			1					(1	点× 2 :	= 2点)
19623	B	0.). 7									
	D			0). 3	未満						(1	占火 1	_ 1 占\
② 眼科受	受診を勧め、	その指示に	こ従う	ように	_指導~	する。						(1	点 < 1:	= 1 点)
(3)												(1	点×4	= 4 点)
ア	肩	甲骨		7		ウエス	、トライ	ン		ウ		左右差		
上	ļ	肋骨												
※イパー (4) ①	は脇線も可		•									(2	点× 2:	= 4 点)
	Ÿ	Fや髪の毛	の刺激	<u></u>						衣	類との摩	<u> </u>	<i>-</i> –	
*# 2	こ、ホコリ、	動物、花粉	分等も	可								(2	点×2	= 4 点)
		スキング	ケア								薬物療法	÷		
3												(2	点× 2	= 4 点)
	見学中や休憩				せる。			ラッ	シュス	ブー ト	(等の使用	用を許可゛	する。	
※日度 (5)	きけ止めクリ	ームの塗石	下も 円									(1	点×4	= 4 点)
ア		13		イ		21	日以内			ウ		保護者		
H		通知												

(7枚のうち7)

受 験 校 種	教科科目	験番号			得点	
------------------	------	---	--	--	----	--

14

(1)

① $(1 \, \text{\lefta} \times 5 = 5 \, \text{\lefta})$

ア	伝染性紅斑 (りんご病)	イ	疥癬	ウ	ポリオウイルス
エ	ムンプスウイルス	オ	アデノウイルス		-

② (完全解2点×4=8点)

カ	В、Е	丰	A, E	ク	Е
ケ	A, E				

(1 点×6=6 点)

1	×	2	0	3	×
4	0	5	×	6	×

(3)

① $(2 点 \times 1 = 2 点)$

発しんが消失するまで

② $(2 点 \times 4 = 8 点)$

ア	リンパ節	イ	胎児	ウ	耳
工	先天性風しん症候群				

※エはCRSも可

15 (1点×12=12点)

ア	300	イ	500	ウ	1000
工	75	オ	まぶしさ	力	明度
丰	17	ク	28	ケ	定期
コ	100	サ	5. 8	シ	8.6